



# Aire AGUA<sup>AM</sup>

A G U A D E L A I R E

## Información de contacto

Servicio al cliente

Email: AireAgua@pm.me

Telef: +52 473 285 0002

Descripción general de la compañía: Aire Aqua Products ha creado algo que México necesita desesperadamente, soluciones sostenibles de agua del aire que lo rodea. Fabricamos productos de generación de agua atmosférica de alta calidad y aspiramos a ayudar a resolver las crisis del agua en todo el mundo. Nuestros productos son los mejores del mundo (incluso utilizados por los militares) hechos de aluminio de grado marino con piezas industriales fáciles de reemplazar que le dan a nuestras máquinas una vida útil de 30-40 años sin problemas. Fácil de usar y fácil de mantener. Hoteles, restaurantes, agricultura, negocios, todos estos pueden usar nuestros generadores de agua todos los días, imagínese el ahorro. Póngase en contacto con nosotros hoy mismo para obtener más información y comenzar su camino hacia la independencia del agua antes de que sea demasiado tarde.



## AA - 500 Especificaciones

Producción de agua	Potencial: 772 litros / día a 26 °C @ 80% HR
Producción de agua/Hora	Potencial: 32.17 / hora a 26 °C @ 80% HR
Almacenamiento interno de agua	37.85 litros
Costo energético	0.30 \$/liter (suponiendo un coste energético de 0.10 \$/kW)
Filtración de aire	Fibra de poliéster multicapa de alta eficiencia, lavable y reutilizable
Filtración de agua	Multietapa: Polipropileno, carbón y LED ultravioleta
Requisitos de energía	230V CA, 50/60Hz, 1 Fase
Consumo de energía	5,7 a 7,5 kW/h , 25 amperios ( interruptor de 50 amperios)
Dimensiones an. x l. x al.	116cm x 132cm x 165cm
Peso	800 libras
Refrigerante	R-410A

## Elementos para instalar

- Base de concreto mín. 182cm x 182cm
- Toma de corriente de 220 voltios  
- monofásico
- Interruptor mínimo de 50 amperios
- Tanque de retención externo
- Cubierta solar fija - Preferido

## Litros por día

t°C/°F & RH	30%	35%	40%	45%	50%	55%	60%	65%	70%	75%	80%	85%	90%
+35°C 95°F	238	298	355	422	486	620	748	818	884	957	1024	1101	1170
+30°C 86°F	180	224	267	326	398	511	562	615	668	720	768	837	884
+25°C 77°F	134	167	198	242	271	378	417	457	495	533	573	613	655
+20°C 68°F	100	124	146	178	200	278	307	335	362	391	420	447	482

\*Estos gráficos ofrecen una representación de los rendimientos esperados del agua en función de la temperatura y la humedad relativa. Estas son solo orientaciones, ya que la humedad y la temperatura varían constantemente a lo largo del día.